

神戸大学大学院海事科学研究科 国際海事研究センター

第3回海事安全管理研究部門ワークショップ

「ECDISの現状と課題」開催ご報告 共催：ECDIS教育勉強会

開催日時・場所 2017年3月13日 神戸大学深江キャンパス 総合学術交流棟1F 梅木Yホール

STCW条約の2010年のマニラ改正を受け、海技士（航海）のECDIS講習受講が必須となりました。我が国では2014年（平成26年）における船舶職員及び小型船舶操縦者法の改正の前後にわたり講習の実施体制を整え、同条約に準拠した資格を付与しているところです。

ECDISは対応期を経て次の段階へ移行する機会にあるとの認識の下、今回のワークショップでは、これまでを振り返り今後に向けた課題の整理と検討を行いたいと考えました。ENCならびに装置としてのECDISの提供者、実際の利用者、講習機関というECDISを取り巻く多方面の立場からご意見をいただくプログラムを組み、皆様とECDISの将来を考えました。当日は講師を含め約90名の方にご参加いただき、ご講演のみならず会場からも様々なご意見を出していただき、活発な議論となりました。

ご参加いただいたすべての方々に御礼申し上げます。

神戸大学 国際海事研究センター

海事安全管理研究部門長 准教授 瀧 真輝

プログラム

開会挨拶

海事安全管理研究部門長 瀧 真輝

講演1「電子海図の現状と今後の動向」

海上保安庁 海洋情報部 航海情報課 課長補佐 小森 達雄

講演2「船会社における電子海図利用の現状と問題点①」

日本郵船株式会社 海務グループ・グループ長代理 春名 克彦

講演3「船会社における電子海図利用の現状と問題点②」

株式会社MOLマリン 海技訓練事業部 訓練企画部 主任研究員 大谷 真史

第1部 質疑応答

講演4「実務者向けプログラムの状況①」

海技大学校 教授 石倉 歩

講演5「実務者向けプログラムの状況②」

株式会社日本海洋科学 関根 博

講演 6 「水産大学校における ECDIS 講習」

水産大学校 准教授 酒出 昌寿

講演 7 「海上保安大学校における ECDIS 講習」

海上保安大学校 教授 山田 多津人

第 2 部 質疑応答

講演 8 「ECDIS と航海計器」

古野電気株式会社 船用機器事業部 営業企画部 営業開発課 清水谷 朋子

講演 9 「新型 ECDIS のデモンストレーション」

日本無線株式会社 海上機器技術部 航法漁労グループ 大場 郁弥

閉会挨拶

海事安全管理研究部門長 瀧 真輝